EI J2 M5

MATHEMATIK

Gauß Gauß Gauß

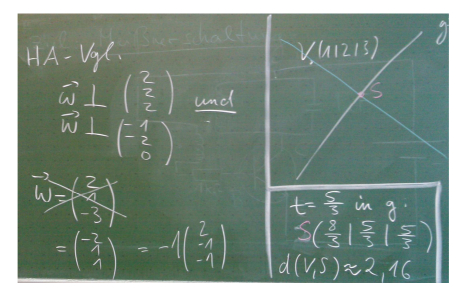
2011-12

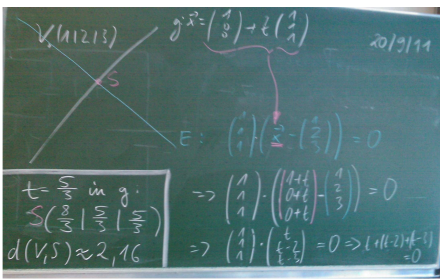
Stunde vom 20.09.2011

Kuchenbacken ist einfach, wenn man ein Rezept hat. Gleiches gilt für das Lösen von LGS (Linearen Gleichungssystemen). Carl Friedrich Gauß hat uns einen ziemlich übersichtlichen Algorithmus (=Kochrezept) hinterlassen, den wir in dieser Stunde kennengelernt haben.

Tafelbild

Zuerst wurde die HA verglichen:





Dann kamen die GFS und die HA:

